



しが知財ビジネスマッチング基盤形成事業

モノづくり企業や大学、及び公的研究機関等が持つ、優れた製品や技術に関する知的財産＝特許技術（開放特許）を活用し、新製品の開発や新事業の創出、既存製品の加価を高める‘知財マッチング支援事業’を滋賀県、公益財団法人大阪市都市型産業振興センター（大阪産創館）、及び県内の金融機関、産業支援機関などと連携して行っています。

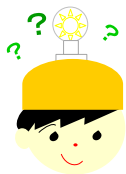
産学官や企業間との交流やマッチングを促進し、滋賀県が設置している自治体特許流通コーディネータと連携を図る“知財マッチングコーディネータ”を新たに設置し、以下の事業を通して滋賀県における知財マッチングを推進させます。
(平成 29 年度中小企業知的財産活動支援事業)

知財マッチングの
あり方勉強会

開放特許の活用に関心のある県内
中小企業を発掘

オープン型の
マッチング会の開催

県内企業、大学、
研究機関等の開放特許を
掲載したシーズ集
(WEB)の運用・活用



チザイって
なに？

知財とは知的財産権の略称で、発明のように新しい技術的アイデアに与えられる特許権、発明ほど高度でない小発明では実用新案権、物品の形状や模様、斬新なデザインには意匠権、マークには商標権など様々な種類があります。



特許権 消しゴム

特許登録第 4304926 号



意匠権 花器

意匠登録第 1454872 号



商標権 信楽焼

商標登録第 5087658 号



チザイ・ビジネス
マッチング
ってなに？

知財 × ビジネス = 知財ビジネスマッチング。

それは企業や大学、及び公的研究機関などが持つ開放特許（シーズ）を活用し、新製品の開発や新事業の創出、既存製品の価値を高めることなどをめざす取り組みです。

(株)神戸製鋼所の
特許技術である

高機能抗菌めっき技術
「ケニファイン®」

シーズ提供者



日本特殊畳株式会社
〈大阪府堺市〉
シーズ利用者



高度な抗菌性をもつ柔道畳を開発・商品化！

開発期間や開発コストも大幅に削減可能！

知財マッチング コーディネータ紹介



コーディネータの小谷元司です。
出身は福岡県、血液型はA型です。
1日でも早く、皆様のお役に立てるよう、
知財との橋渡しができるよう張ります!!
よろしくお願い致します。

ホームページ
完成しました!

<http://ipcenter-shiga.jp>

注目! シーズ

照明器具用折り畳み式シェード (意匠登録第 1512808号)



テレビやパソコンのモニター、スマートフォンなどのディスプレイを
薄い和紙や布などで覆い、ディスプレイの放つ無機質な光をほのかで
柔らかい光に変化させ、癒しを提供する照明器具です。

コの字型のフレームに和紙を貼り付け、
折り畳めるようになっています。

スマートフォンを覆うようにコの字型のフレームを開くと覆いが
出来上がり、右図のように点灯します。

リビングやダイニング、ベッドルームで使用し、風呂上がりの
ひととき、夕食後のひととき、就寝前のひとときに使用します。



* シーズ (開放特許) とは特許権を持つ者が第三者に対し、開放 (ライセンス契約、
譲渡等) する意思のある特許の事です。

-このシーズを活用して商品化を図りたい、またこの登録意匠に興味のある方はコーディネータまでご連絡下さい-

🏠 イベント案内

★弁護士・弁理士による相談会

(●特許・意匠・商標を取得したい●他社との権利侵害等でもめている●商品をブランド化して価値を高めたい など)

開催日時 平成 29 年 7 月 20 日 (木)、21 日 (金)、26 日 (水)、28 日 (金)

場 所 栗東市上砥山 232 滋賀県工業技術センター別館 1 階

相談時間 13:30~16:30

問い合わせ Tel077-558-3443 *予約制のため、相談日前日の午前中までにお電話にてご予約下さい。

★滋賀県知財活用シンポジウム

開催日時 平成 29 年 7 月 19 日 (水) 13:30~16:00 (16:00~交流会)

場 所 大津市打出浜 2-1 コラボしが 21 (3 階大会議室)

参加費 無料 (交流会のみ 500 円)

① 講演会 「カメラ用蛇腹からソーラーパネルへ」~継続企業を目指して~
株式会社ナベル 代表取締役社長 永井規夫 氏

② 事例発表と討論会 「一緒に考えよう、知財の活用」

問い合わせ Tel077-558-3443 mail ☒ info@jiii.shiga.jp

ホームページ

完成しました!

発行:滋賀県知的所有権センター

〒520-3004 滋賀県栗東市上砥山 232 滋賀県工業技術総合センター別館

Tel 077-558-0930 Fax 077-558-3887

HP☞<http://ipcenter-shiga.jp>